

<b>Nombre del Programa/Proyecto:</b>	SolNatura: Promoviendo Soluciones basadas en la Naturaleza para un desarrollo territorial resiliente al clima, bajo en carbono y biodiverso
<b>País:</b>	Colombia
<b>Tema/ sector/ workstream:</b>	Cambio climático y biodiversidad

## Inicia SolNatura en Colombia, un proyecto inspirado en los ejemplos de la naturaleza

En agosto 2022 inició el proyecto SolNatura en Colombia. El proyecto tiene como finalidad dar solución a desafíos sociales como el cambio climático, la pérdida de biodiversidad, la inseguridad alimentaria y el riesgo a desastres a partir del ejemplo de la naturaleza y el aprovechamiento sostenible de los beneficios que ésta nos ofrece. Para alcanzar dicho objetivo, se crearán clústers de innovación e investigación para el desarrollo de portafolios de Soluciones basadas en la Naturaleza (SbN). A su vez, se desarrollarán y fortalecerán instrumentos financieros que permitan la implementación y sostenibilidad de algunas de las SbN identificadas. Y de manera transversal se desarrollarán capacidades y se mejorarán las condiciones necesarias para la implementación de las SbN incluyendo sistemas de Monitoreo, Evaluación y Reporte (MRV) que apoyen al cumplimiento de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDC, *por sus siglas en inglés*) del país.

El proyecto es desarrollado por encargo del Ministerio Federal de Economía y Protección del Clima (BMWK) de la República Federal de Alemania. Se implementará en asocio con *The Nature Conservancy* (TNC) y Fondo Acción (FA) en los departamentos de Córdoba, Huila y Santander – Colombia, con el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (Minambiente) como contraparte política. SolNatura trabaja con comunidades locales, entidades territoriales, autoridades ambientales, entidades financieras y los comités del Sistema Nacional de Cambio Climático (SISCLIMA).

### Resumen de la noticia

¡Inició SolNatura! Un proyecto que busca dar solución a desafíos sociales como el cambio climático, la pérdida de biodiversidad, la inseguridad alimentaria y el riesgo a desastres a partir del ejemplo de la naturaleza, los beneficios que esta nos ofrece, la creación de experiencias locales y el desarrollo de capacidades.

Sebastian Sunderhaus - [sebastian.sunderhaus@giz.de](mailto:sebastian.sunderhaus@giz.de), Juliana Montenegro Calvo – [maria.montenegrocalvo@giz.de](mailto:maria.montenegrocalvo@giz.de)